

Quæstiones sup² Metaphysicā

N. Inw. 2103.

472

Queritur circa nunc methate vobis

[illegible]

X 2.

sensibile
 potest
 recipere
 spiritus

Intelle:
stus. &

Quide
infolige

hau e
im felle
die aus

da Lima:
Dir. Ma a:
Lia e di.

2

f. 12
 equivo
 del f. 12
 del f. 12
 f. 12

Attus

fi o

[illegible]

[The following text is a transcription of the handwritten manuscript page from the Voynich manuscript, showing the characteristic Zed-like script.]

[illegible]

[illegible][illegible]

P. dicitur et conuenientia inter bruta fit bene affligta
 primo conuenit in illo quia omnia sunt spiritus et maxime spiritus terrae. Item
 in hoc quia quod sunt spiritus et non membra ne anima affligatur per membra que
 sunt et membra sunt non animam ne spiritus et illis non sunt dissimulabiles
 et quod anima est spiritus dissimulatur ne spiritus et illis non sunt dissimulabiles
 et membra ne anima et spiritus que quod anima sunt dissimulabiles per deum
 et quod anima et per omnia alia spiritus et per omnia gentes non videtur quia
 de natura in membris per alia non per se sua natura et de anima et per
 et per alia membra et de natura cum nobilitate sunt per se anima
 anima per deum membra animam anima locali in se et anima membra
 membra membra in dilatazione in essentia in per membra in anima
 membra locali in per per se per deum per quod non sunt per omnia anima
 et anima membra et per deum ad animam per membra per deum et non quia
 anima si quia et membra in per membra membra et membra anima et membra

ars et scientia quante in nobis per experientiaz

expensive

[illegible]

matheia qua ordnat in suam felicitatem Et quod dicitur optima sed
speculativa et melior optima pratica ut quolibet sua speculativa
non est habet et quod per philosophum tertio libro 4 Si optimum minus est
et nobilitate alterius quod tunc quodlibet illius quod est nobilitate
quolibet alterius quod dicitur quod minus comparando ad minus
individua eiusdem quod et dicitur speculativa et non est quicquam
sua speculativa non est individuum alterius speculativa ut sua pratica
et sua speculativa est bona bonitate eius Bonitate perfectius
bonitate inferiori Sed cum quod se per se est quodlibet quod est

[illegible]

Sapientis sit omnia scire
Sapienter omnia facit ut gaudet et dicitur Thomsen sup
primo de anima Ea que semper sunt minima per se
que ignoramus hinc est Ea que sunt infirmi sunt minima
corpe et hinc est prout in pluribus quia valde sunt
pauci homines qui multa sciunt in speciali et sic amicus non
est gratia questionum quia questio vincit de se et sit oia quali
fideliter

aliquis dicuntur per nomen et Aliqua Pronomina
Demonstrativa Imple vno modo obtemperare et scilicet quod illo modo sunt non
demonstrant scientiam Et sic sciens trigonometria non dicitur trigonometria
Alio modo aliquis dicitur scire per modum quod sit quod dicitur scire per modum
et scilicet et nominat scientiam Et alibi dicitur nominat formaliter al
tamen et sciens trigonometria dicitur trigonometria Similiter sciens
grammaticam formaliter dicitur grammatica et non formaliter dicitur grammatica
Et aliquis dicuntur per seipsum non dicitur scire omnia in speciali per seipsum
Thomas Scotus dicitur et sapienter quod dicitur scire omnia in speciali
et non per in generali Et hoc monna dicitur quia sequitur quod alia scilicet
sunt a materia quod quod dicitur per seipsum Et sequitur quod materia est
superior aliis Et quod dicitur tunc dicitur scire per seipsum non per seipsum
Cuius licet aliter scire quiderant omnia in speciali Et in alio modo quod
materia quia dicitur sunt materia quiderant specialiter quod materia non per
dicitur et per quod sapienter dicitur scire omnia non solum in generali
et in speciali Et quod dicitur scire quod materia quod materia est superior non
materia Et quod non quod quia materia scit omnia in speciali et in generali
Et scilicet in generali Et quod generaliter potentia principia scilicet impleta
quia dicitur impleta generaliter ad sciendum omnia in generali Et licet scire
scit omnia non in dicitur scire per seipsum Et quod materia scit omnia in generali
non scit quod homo sapienter et generaliter scit non arguitur scire
in modo scire et quando dicitur dicitur non sit omnia in modo scire
Et quod materia scire quod se tunc dicitur omnia ex seipso et dicitur
omnes materia sciendi per seipsum per alio modo quod potentia arguitur
non ex seipso arguitur et dicitur non licet omnes materia cognoscere eo
quod non cognoscit per seipsum eo quod anima res inclinat in
scire non dicitur simpliciter scire in quo non cadit aliqua materia
Et licet materia scire omnia actualiter in speciali quod impleta quod
actualiter eo quod licet potentia principia ad sciendum omnia in generali
Et licet scire non cognoscit materia simpliciter per seipsum
et dicitur et scire quia materia dicitur quod materia scit per seipsum in
scire omnia simpliciter cognoscit ea Et licet corpus scire per seipsum
completur in speciali sine specialitate non sit quadratura per seipsum
ita et quadratura quod licet non per seipsum scire per seipsum
tunc sic ut materia tunc scire per seipsum per seipsum
scire non sit quod corpus scit formaliter per seipsum non sit per seipsum
speciem scit per seipsum quadratura formaliter Et licet materia in qua
per seipsum scire per seipsum Ita quod simul et simul specialitas et quod
dicitur comitatur materia non sit in successione ita quod materia
successione ambo ita scire itam specialitatem et itam per seipsum
tamen Ad aliud gradum esse simpliciter in simpliciter
vno modo quod ad totam speciem humanam Alio modo quod ad unum membrum

illud spm in me d Dubio qm in tota sps humana comple
tissime e cognosc omne utaqz Sz si loquimur de uno indiduo
tunc dare gradum in se ipso nupl dupli vnde simpli
et sic nature quia inqum aliquis sola homo completus potest
sic omnia sa pz qm n 1^o Alio mo d dare gradum in se ipso
sicut d possibile piaz et amed² de iuribz qm d² qmisse nupl
in se ad extm m² Cooz n^o de omnia natura inuenit
nec ut auct pffom in marce qe em qe ra inuoluita per
ploma pffom inuoluita d nupl ad p^o m² a pffom qm Sz
illud qm te fide quia e hqz p^o m² ad p^o m² in qe p^o Sz qz
p^o m² qz m² a pffom aliquid p^o m² ad p^o m² qm qm
d² hqz m² Sz em d² qm m² copulat e omne illud
qz pffom p^o m² ad pffom p^o m² e e simile Sz d² qm d² ma
tunc tunc omnia qm qm p^o m² Sz qm tunc v^o m²
vno d² m² Sz pffom p^o m² Sz qm qm m²
talia eie d² m² Sz qz pffom e indiduo Sz m² pffom
Sz p^o m² d² m² e e extm m² et qz no m² pffom qm
pffom pffom qm inuoluita qd indiduo d² m² pffom Sz pffom
pffom pffom et b² repnat rem corporali Sz pffom m² pffom
in m² no e magnitudo neqz magna in ad hqz magnitudinem rep
nat et Sz d² e decantasia pffom Sz d² ali in omne qm
e pffom Sz d² d² Sz v^o qz pffom pffom Sz d²
Magnitudo no em opat simile cognosci pffom in eie Sz d²
Sz d² in representatione Sz

posse cognoscere diffinitiva sit conditio ul' op' sapientie
 Quia q' se quia cognoscere lenia facilia no dunt' sapie
 ibi postea diffinitiva potest cognoscere nec lenia q' d' h
 R'und' Duplex e potest cognoscere diffinitiva sit p'pinq'ua remota
 no h'nd' m'p' e potest cognoscere diffinitiva sit p'pinq'ua remota
 potest ad enses ad actum 2. no de potest cognoscere remota quia t'
 quent' infanti si no potest cognoscere p'pinq'ua e de alio Dupli ag'
 Quant' diffinitiva uno p'p' in ma p'ma alio
 optere cognoscere quia potest cognoscere p'p' in ma p'ma alio
 obiecta apprehendi p'p' p'p' max' m' p'p' et omniat' etc
 p'ma in r'und' sunt facilia ad cognoscere optere p'p' e
 optere potest cognoscere p'ma diffinitive cognoscere in p'p' h'nd'
 sit quia p'p' e diffinitive quia e de deo et de m'nd' ag' et
 de omib' reb' et quiddamib' eoz que deitate cap'it diffi
 nitime et q' e p'p' e de deo e de m'nd' diffinitive p'p' e de m'nd'
 m' est m' p'p' m'les m' que sunt p'p' contineat' ut h'nd'
 et no p'p' e de m'nd' e m'nd' diffinitive p'p' e de m'nd'
 m' h'nd' q' sunt no e sapientie m' p'p' quia p'p' e de m'nd'
 no ag'it p'p' e q' m'nd' sit q' p'p' p'p' h'nd' p'p' no e p'p'
 sapie q' ag' q' p'p' e h'nd' p'p' contineat' 26 Sequit'

esse certiore alius sit condicio si vel opus sapienter
 dicitur si sit opus hoc habet quod certiore magis est sit scilicet in hoc
 dicitur dubitatur et sit et sit tempus si vero est magis quia sit quod uno modo
 dubitatur et alio modo sit et sit et aliter et neque enim sit talis dicitur sit
 mora et tunc quo ad modum facendi quia dicitur tunc modum facendi
 sapienter et iure suas rationes quoniam principium sit quod sunt et sit
 ex quibus habet tunc mora sit diffinere quia sit quod diffinere est
 nulla maior ratio utique ita posita sit sunt magis sit sita potest prout
 et tunc sit in quod de primo principio tunc et sit tunc non est de
 principio tunc alio modo magis de principio tunc et quibus sit mora
 et moratur iure ad rationes prout quod quod tunc et sit tunc et de primo
 principio sit et tamquam de principio obiecti quia quod non demonstratur sunt
 secundum scriptum alia quod sit sit sit

[illegible][illegible]

2. Dicitur autem ad primum quod dicitur in 1^a 2^a ad 2^{am} quod sufficit in multis potestatem
 quia dicitur tamen significatur in ultimo potestatem in uno notabile et illa
 est in primo et est quod tunc potestatem non potest argui quod sit impossibile non quod arguitur
 supponitur quod possit sit ordinatum (et tunc sit in ultimo potestatem et est quod
 illud et quod dicitur in 1^a 2^a ad 2^{am} dicitur quod non est sufficiens in quantum dicitur
 Ad secundum dicitur quod non oportet propter hoc potestatem esse compositionem unitate legibus
 et compositionem propter hoc potestatem esse compositionem in ipso dicitur quia illa potestatem
 est magis eadem non arguitur compositionem propter hoc dicitur sit eadem et illa
 potestatem non est actus et accidentalis consequitur quia quicquid in ipso
 potestatem sit in eo modis compositionis quicquid modis compositionis eodem modo est dicitur
 Dicitur autem aliter potestatem ut dicitur quod tunc potestatem sit in ipso dicitur
 finitatem infinitatem omnia ista sunt in eo eadem potestatem et non sunt in eo
 Et quod ad id quod tunc dicitur saluare quod dicitur in 1^a 2^a ad 2^{am} dicitur quod
 sit in unitate dicitur quod sit quod potestatem includit quod modis eadem sit
 potestatem quia unitas non includit et ut sit propter hoc compositionem
 et quod in ipso quia modis eadem non arguitur compositionem quia sit in
 compositionem sit in ipso potestatem et modis eadem ut dicitur dicitur potestatem
 compositionem sunt in eo eadem in eo et in non arguitur compositionem
 dicitur Ad tertium dicitur quod potestatem ubique est in linea quod potestatem et quod
 dicitur quod potestatem sunt in unitate ut quia potestatem non sit sit in ipso
 quod cum in unitate sit in ipso aliter dicitur quod in ipso sit in linea est compositionem
 in ipso potestatem in ipso potestatem dicitur esse ubique sit propter hoc dicitur quod quia sit in ipso
 potestatem potestatem est in linea linea et in ipso sit in ipso potestatem est ubique dicitur
 linea dicitur dicitur ista dicitur dicitur dicitur dicitur sunt in ipso quia dicitur
 tot potestatem in ipso dicitur sit in ipso sunt sit in ipso sit in ipso sit in ipso
 tot comedere panem et in ipso est in ipso cum panem comedere
 sit in ipso in ipso dicitur ubique potestatem est in linea ubi potestatem supponit
 totum potestatem potestatem potestatem in ipso dicitur potestatem potestatem et tunc quod
 dicitur et in ipso in ipso in ipso in ipso in ipso in ipso in ipso in ipso
 potestatem dicitur ubique in linea est sit quia quod potestatem non est ubique in
 linea non quod sit in ipso et sit in ipso Ad quartum quod dicitur in ipso
 quod sit in ipso in ipso sit in ipso in ipso in ipso in ipso in ipso in ipso
 materia mali et ad quod videtur quod quod dicitur quod magnitudo
 dicitur in ipso ut obiecta fundatur in ipso mali sit concedit in
 magnitudo dicitur fundatur in ipso et fundatur dicitur potestatem fundatur
 sit quod dicitur in ipso quod totum multiplicatur quod caput dicitur
 mali quo ad unitatem dicitur mali quia formaliter fundatur in ipso quod totum
 potestatem quia omnis in ipso fundatur dicitur ad aliud in ipso dicitur quod
 in ipso potestatem quia quod et in ipso dicitur dicitur potestatem potestatem
 sit in ipso non potestatem ad ipso quod dicitur in ipso potestatem dicitur
 sit in ipso potestatem non potestatem ad ipso quod sit in ipso dicitur
 in ipso sit in ipso et in ipso sit in ipso Ad quintum quod dicitur
 quod non est in ipso non est potestatem in ipso ad ipso dicitur
 quod quod sit in ipso in ipso in ipso et potestatem sit in ipso

[illegible]

Et tunc in methaphysica sit scientia speculativa.

Utrum methephysita sit scientia speculativa

[illegible]

¶ Itū methersuta su pema philosophia a

[illegible]

Italem methaphysica sit sola scientia libera, et

[illegible]

Utrum methexis sit possessio humana

[illegible]

[illegible][illegible]

Item ut illa - veritas est ad quod non est. Dicitur enim quia
 non est veritas comprehensa ne est facta pro re et est contra pro
 tum assensu per illa tria non est de qua si me est nisi de et
 sue parte quod adque est per quibus propter conclusionem quod apparet
 per veritatem hominibus omnibus illa modus est possibilis per quia aqua
 per ipsum in mente sua formatur ipsa illam materiam et omnia
 et assensum est omnia tria modis apprehensio veritatis hominibus
 et possibilis tenet ea quod sit nobilis et antecedens quod in se
 debetesse proinde per de primo quod apprehensio veritatis est de apper-
 ceptione est de impio apprehensio veritatis quo ad assensum quia
 sit sunt infinite veritates quas nullus non potest apprehendere cum
 sit una finita non autem est impio quod ad formam illam
 comprehensio veritatis per tu sic cum alio apprehensio est est
 per apprehensio veritatis hominibus sit quando quod apprehensio de quibus
 per intellectum non est alteratur ut in se de alterando per
 dicitur que est unitate successiva cum alterando quibus sit unitas
 non alteratur itaque non quibus alteratur sit ad oblationem contrariam
 per de illuminandi quia nullum est quod oblationem illuminandi
 quibus sit tempus dicitur deinde de quod est impio inmixtus
 quibus intellectus sit in quantumque patet sit ad oblationem
 non ut sit sit in se aliquid de frustrari per de
 uno simpliciter quia nullum attinet sine in que ordinat
 alio modo quia aliquem sine in que ordinat non impio
 finis non in de frustrari sit in hoc est de ad arguendum
 quod si deinde veritatis est impio amice sequens illud
 quomodo quod desiderium hominibus sit frustrari non simpliciter sit hoc est
 dicitur quod desiderium hominibus simpliciter frustratur Et animale quia in se
 volunt de frustrari impio et frustratur sit deinde potest
 hominibus ad arguendum veritatem quod patet si generaliter et
 de autem hominibus in se et potest equaliter in se omnibus gentibus
 ad cognoscendum veritatem quia nullus hominibus in se in se
 non simpliciter in se et in se illa de potest autem non in se per
 et alia non omnibus in se equaliter quia in se hominibus in se
 de disputat ad cognoscendum veritatem quia in se meliora operum de
 potest de apprehendendum veritatem et simpliciter in se in se
 coluit et colorat et quod de illud quod operum alio in se in se
 non operum plus in se quibus alterum in se de re loquens in se
 in se in se in se Et illud quod in se apud in se in se
 bene operum in se in se et in se de in se quod omnibus

[illegible][illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

1. *Hand*

Indica

Necessesse est. et ad quesitas sanctorum non accipere per
 Tertius Liber. Hieronymus

33

[illegible]

[illegible][illegible]

¶ Quia si est com gnis sensualis sic qd scia est

[illegible]

o ens ad om̄i gñitūm & p̄m q̄ p̄mo lēd nota ē
ens quā caput p̄cipali: & p̄ q̄ p̄m q̄d v̄ fūm / & p̄
p̄m q̄d ens i p̄stans alio mō fūm / nominali / & p̄ p̄m
p̄m q̄d p̄m fūm / & p̄ p̄m / & p̄ p̄m q̄d ens

[illegible]

In omni re esse & essentia sunt idem & per ut dicitur in
 toto in eo est in multis quod sic non quibus rei est entitas & quon-
 titas hominis est homo sed dubium est ex quibus hominis sit homo
 vel forma etiam dicitur quod dicitur est quibus quon-
 titas est tota entitas rei. Alia pariter est forma rei. Et dicitur
 quod quibus totus est per se. si quibus pariter non est per tota
 res & quod dicitur homo sit quibus sit inter quibus vel id
 est sit quod homo est sua quibus & dicitur quod quibus totus
 est quibus pariter est forma est quibus pariter est quibus to-
 talis est in quibus & circulari quod non est in se. Et dicitur
 dicitur dicitur quod dicitur quod quibus est forma quon-
 pariter est tota in alio est non quod primo quod dicitur
 non sit esse sit est in alio appellatur quod non sit sit ob-
 apparetur sit per se quod dicitur non sit esse quod

[illegible]

[The following text is a transcription of the manuscript page shown in the image above.]

[illegible][illegible][illegible]

1. ique n'ait
no r'it

*¶ Cum ad hoc sit dicitur magis dicitur quod non apud me quia ubi est
unus adiutor meus in eis qui ita videntur dicitur et magis si possit
magister eius quidam est dicitur distans et propinquus appropinquet*

[The following text is a transcription of the manuscript page shown in the image above.]

De uno p[ri]ncipio fit p[ri]ncipium et finis est / aut fit / aut in eo
De p[ri]ncipio / p[ri]ncipio / p[ri]ncipio De eo quod p[ri]ncipio et finis est / et p[ri]ncipio

Quint
Liber de
Haphysire

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

Yanpronem r¹²

sign of
the world
the world
the world

hinc ab ipso reale interponitur inquit est prima in consensu 2. nunc
 in nunc sunt 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835.

11 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049 1050 10

1. 68.4

[illegible]

exne no mando anst p d u l a m e t i s t o m o c a p i t i p r
v o m i s d r a p a l i s p t q u a l i t a s d r p p r i b i e x l i n
d e m o l o v n s o c u a d d r v n o h d i n o u t q u a l e q u i d e t p e r
d o m i t a t o r e m d o m e t o r o n s p r o q u o n o c u a l i t a s
p u t s e e x a n d i t a d d r a h p a l i s n o q t p q q u a m q t q
f i r a p e h a d r d r y s e s s e n t i a l i b q e t d r y s a c a b y n o u l l i s
h o m y q t p q q u a m s e d q u o t u n t d r a p a l i s q u i d e n d r
p u b q u a l i t a t e d r q p r o q u a m p u b p r o e q t o t t e d r a p a l i s
q t d r y p q u e d a l o y c a l u t p q u a n l t u n u t i d e n l s t
a l i a i t a l i s e t q t n o a d e t u t r e s p t a p i s t u m t u n s d e
m o a m m o d r a l o y c a l p a l i s q t a a n s q u o a d e s t q u a
i n h e t s e d q u o a d s t u m y q t p t a t t a q u i d i n o u t q o f
p t a d r a s i m i t a f o r m a q u o d n o q t v i s q u a q t u m d r
h a l t e t p t a d a u t a f u a f o r m a e n o d r a q u e q t f o r m a
s e d d r a q u e q t q t u m q u a m a d e t a b a l i a m a p d r a m
q u e q t m a e n o p f o r m a q u a m a n o h t f o r m a p o q t u
d r t a p r a f o r m a q u e e q t u m s e d q u e d r a m y q u o d r
q o m o d r a s i m i t a f o r m a i n t r a d r o n e f o r m a l i
u n o m o s i m i t q u i t p q u a l i s d r a e s s e n t i a l i e t s i m i t
u y p u t a a m y e s t d r a p a l i s e s s e n t i a l i s a l i o m o s i m i t
p t e t d r a p a l i s s i m i t p t a u t

u t u y z e s s i m t m o d i c o r p q e s i m p s e s i m t a d a l i q u i d d r
q p r e s t a t e r p o l u m z e s s i m t m o d i g e n e r a l e s s e d p e a d a q
s e d p e n a l e s p u t q t p l u c o e t p o m t p o l u s z e s m o d i s q t a
a d a l i q u i d p t u y s e u y p h a p r o c a l i c o r p p u n g a t t e n d i
p u n g p r o p r i u m m o r e e m a g n i t u d i n u t d u p l i d d u m d i n
q u a d r u p l i d s e r u d o p e n e a t t u y e t p a s s i m u t m o l e e m o
t u m u t c a l e f a c t u y a d c a l e f a c t u e a m a t u y a d a m a l e d a g
p e n e m e n s u r a e t m e n u r a e u t f a b l e a d s t r a m y p e n s i l e
a d s t r a m y e t a l i o s m o d o s p r d e l a t u d i n t a l y d u p l i p o t
z e s m o d o s p t u y a a n s i b i t a r a v o q u e s p o r p o r p r a s i m t
p u n g m o d i p a r a m s q t p u t p r d r a d a q u i d n o s e d p e s t
s t u y m o d i p u n q t u t p r a d m e d i c a n a g r a d f a b l e q t p a
p u t a q u e q t g e n g m e d i a n e d r a d f a l e e t s i c p r o p a r a e
e g e m o s p e s e r u d o m o d y p u t m o m a a b s t r a c t a d r a
a d a l i q u i d c o q m o m a c o n t r a c t a c o r p d r a d a l i q u i d v i g a
p r i m i t a s d r a d a l i q u i d c o p r p e l o q u o d r a d f i l u d i n s p r a
l i n o d y p u t p l y a b t u m y d i n s u g a d a l i q u i d i p y t u n d r a l u m
a q r d e i p o p r a m t e n t p d i n s u g p o r a g u o m o s e h r a a d
p l o m y q t q t d u p l y a d c o m p u t q t s i m i l i s e i a n t p r a m b
t e p o r p o n e t u r u y p u t o a d a l i q u i d t t d e p o a l a r f i l i g
d r d u p l i c a s i t r e l a t i n a s i s p a l i s d r a e t p t u y e s t u o s p t u y
e t t u n s m o d y n o s i m t u y a d a l i q u i d p t e s t e s t p t u y d r a
d i d a m u s t y d t e p s i m t a d a l i q u i d p t u y e s t e s t t y p t d r a q

52

illa ad aliquid p t u y m o d y n o s i m t a d a l i q u i d p t u y e s t
n o s e d u y s e p t e p s i m t c o n c l a t i n a a d i n v i a q u a f a l e a d
f a l e p u t a d a q u i d z e o e n o s i m t c o n c l a t i n a a d i n v i a
q u a n o d i n u m t u y a d c o m i t e n a a q s i m t f a l e e s t e t f i n a m
n o e s t u t i n y p u t o a d a l i q u i d e t a d q t p o n a t h r a d i b i a g e
p u r a b l e v o e t i n t e r l e e t f a l e c o q a l i m d a d q u y d r a d
a l i q u i d d r y t t p a t u y e t p a s s i m d u p l i c o m p u t u y p u t m o
p u t a a a m y e t p a s s i m y s e d p e e t s i m t u y p t o a a d
e t p a s s i m o c o p u l a t e e t u o c o p u l a t u m d r o p u t i m p t a t
t r a n s i e n t y p u a r u n g a d a l i q u i d e t s i m t u y a d a l i q u i d
p e r u d p e u t d e h r a d r a q t i n t q u i t a n c i a e t c o m p o n e z
e c o m p o n i t a t u y q u a q u i t a b l i t a s a t t r i b u t p t d e t p e p a r
s e d c o m p o p r o m b o c o m i t e n a a t u n s r e l a t i n s u t i p u t o
r e l a t i n s q u a c o m i t e n a a e s t i n t r a t i b u d o a q u o r o r e
r e p a r a m o n o s e d p t a n o c o m i t u r q o n o d u r a d c o m i
t u n a d q u a n o s i m t u y t t p m a i g n o d r n r e h u i g m o d y
m a i g s e d m a i g d r h r d o r a c i n o n t e m a i g e t r e n a i n t d e p l i m
d u m i l l i a p u t s i m t m i d d u t a r o y q u o d e t s u p p o r t d r a d c o n
i n t e n a n y p d s u p p o r t o q p o r h r a t z e s p l u s t t a q u a l e e t s i m i l e
u n o m o p o m t d r m o g e n e r a l i l i t a p u t p o m p l u c o m o d y
p e r a l e s e t h r u l t h r a c o n t r a h e t a q u a l e e t s i m i l e f o r m a m o d y
p e r a l e m p o m t t u y m o d o q u a l i t t p q e t p r o p o m t u y z e
m o d o e t p o r d r a t q s i m t p p t o r p r o p r i u s q u o d q u a d
d u m i n a t o n y p r p r i u s a l i o r a s i m p o r t e s s e n t i a
p t u y d r a e e t d r y p t a t e s r e r e d r a t a p e r i s q t p s t d e n e e t
d u p l i t a t e s z e r o d q p s t r o d e p e n d e n t d u p l i s i m t h u a e e t
d u p l i t a t e s q u e q u e s i m i t u r a b i p o s t r o y p e e p r o p r i u s
e s s e n t i a r u t p e s t u t d u e a n e u t p r e u l d u o a n g e l i s e m o d y
o m i l i a d r y s a d u m a g n a t o n y p t e r d e m y p u r i l l a p u t e t
s i m t r e s d u t a s p a l a m y u y p e s t e e t a f i l l a r e s p u t d u p l i
m y u n d c o r p n o q t e t a l i m d e t h r q t t a l i a q t g r a e d u p l i t a t
p t a r o q u e p e r u p o r a s e t p e t a t e s a c a l a s c o r p p r d u o a l b a
q u t u y a l b e d u e e t a l b u m e t m i g r a d u p l i s i m t u y m i g r a d u e
e t p t q u a e e t d r e n o p u t r e s q u e d e t d r a t e s q u a d a l b e d
u y q t r e s a l b a n e m i g r a d o q t r e m i g r e t p o d i s t i n g u a t
u t q p r o r e r o y p e p r c o n c a b e u l r o l e a a l b u m p r n e g a
p r f o r m a u n l e s u y o r n e a d p r a s p a s d r a h r e q u i a n y e t
d u p l i t a t e s q u e p r p a s c o r p u t a l b e d o m y a l i a a l b e d u e
p r a u l i m a q u t a l b e d u e z q u e s i m t a b p r a l l a z a l b e d u y e t
q u t u n a l e y d u p l i t a t e s m y u n a n o p t a l i a s e d u y o r n e
a d p r a p t a g u a e e t d u p l i t a t e s p u t a m l a s q t a l i a p l i c t a s i t
e t s i m t d u p l i a u t d u o a l l a q u t u y a l b e d u e a l l u m y u d a m y
m i g r o d u p l i t a t e q u t u y m i g r a d u e e t q u o s t y p f o r m a
a a l i s u y q u a d r p r m y a l i q u o i q t p a h r a a a l i s p r p
p a m d q t m y a l i o e q u o v l p r o p r q t q d n i g r a f o r t e
d r a f o r t e p r q u a p p o r e c o l o r a t y p u n t e q c o l o r q t e q q a a
m y a l i o c o l o a t o p r p r e p a t q u i c o l o r d r a b i p o h r e s t a
t l u s p r o p t a e s t a c u e n d y p r o p a m d p r a s p a s i m m e d i a t e
q u t c a p q u e s i m t i p e n e t r e e t q u a q u y r e s p a s p a s f a s
t u e t s i m t d u p l i c o r p d u p l i t a t e s i m t i p e n e t r e d u p l i p t a

4/10/1919

Hot

[The following text is a transcription of the manuscript page, which contains dense Latin script with numerous corrections and marginalia.]

[illegible][illegible]

116' septimo
marchae

[illegible]

many

५५

[illegible][illegible]

[illegible]

[The following text is a transcription of the manuscript page from the University of Cambridge Library Special Collections.]

[illegible]

et ipm sit compositum ex materia et forma oportet dñd differ
p̄tibus significatibz māz et formāz unde hñd vñz dñz
ille diffinitiones tales sunt meliores que dicunt materiā
et formāz. ut melior est diffinitio ne hñz dñt² tra est
appetitibz vñdñt sūgred qd obliuione sūgredñs tra cor qñ
si solus dñm tra ē appetitibz vñdñt ad Antelotē qñ dñ
p̄tunt p̄ za p̄pñs sūmā p̄pñs in hñd qñ dñt vñdñt anse
māz dñz ad diffinitōē sūmā p̄tunt vñdñt sūmā dñt dñz
et p̄pñs vñz hñd dñm diffinitōē māz dñt p̄tunt
et dñt p̄pñs Itē ad mēz negando mēz p̄tunt
sūp illa res qñz diffinitōē p̄tunt qñ cognosñ qñ hñm
concepñt p̄tunt p̄pñs p̄tunt hñm et tñ illo conceptu nō
diffinit hñm concedit tñ maior qñ ad vñm sūp qñ tñd
et dñt diffinitōē qñbz sūmā p̄tunt qñ p̄tunt et cognosñ
si ad mēz p̄tunt sūp sūp hñd ad mēz dñm qñ nō qñ cognosñ
et māz diffinitōē māz casuāli ut dñt p̄pñs za sūp p̄tunt
p̄pñs sūmā

In diffinitione totius debent poni partes sociales
 ut patet per hoc quod si non ponantur partes sociales
 per totum et nomen sub intellectu per intellectum et totum
 et facilius cognoscitur quod sine parte et sic per partes non
 significatur ut de toto et nomen partibus a personis quia
 nomen si partes sunt nominis tota a parte quia nomen et hoc
 nomen et ignorantur dicitur et hoc quod dicitur hoc per se non per
 et suo toto in recto sufficit in quod in obliquo ut hoc et al
 et hoc et hoc et alium vel homo est per amicum et dicitur
 quod dicitur essentialiter illa supponit compositionem per in se parte
 essentialiter connotat ut quod diffinitio dicitur per genus
 et dicitur per quod est de diffinitione generalitatem et dicitur quod
 per formal est dicitur totum et hoc dicitur non per partes per
 formal totum quo ad ipsum est in per totum quo ad hoc
 ut rationale non supponit per amicum quod per quodam sit
 significat in connotat amicum quod per quodam sit
 primo dicitur quod dupliciter per partes formales quodam sunt quod
 facit quodam sit dicitur rationale in se in ordine ad
 totum ut magis per ipsum dicitur sunt partes sociales per amicum
 tunc quod sit per essentia secundum suum et supra ut genus et
 dicitur dicitur sunt intellectus ut partes formales Vnde questio
 et hoc de partibus partibus et non de aliis et hoc per hoc
 non hoc partes sociales intelligimus in illud diffinitio homo
 quod partes sociales partibus ut dicitur quod homo et al totum
 sub totum

Materia sit tota quantitas substantie materialis
 nulla pars est sive totum pars est nulla pars est tota quantitas
 sive totum. Pro quo videtur sub 2^a et 3^a materia sit tota
 pars est materia. Alio quod est pars materia sit pars
 quod est composita pars est integrata. Alio quod est pars

[illegible]

[The following text is a transcription of the manuscript page shown in the image above.]

Orum sit aliquod vlt: cend: & in singularib:

100-576

[illegible]

[illegible]

argue
frustrate

[illegible][illegible]

Item actio infini & variu possit separari apo d^r p^rmo q^uia ibi
 ex calo iⁿ q^uo ubi d^r q^u infini no est p^ro^r q^u tuncq^u actio separabilis si
 notoria id v^o d^r p^rmo in h^o d^r q^u illi actio sunt separabilis notoria
 in dup^r aliq^u d^r separabilis v^o in re alio in notoria q^uo v^o
 p^r cognoscit in alio & q^u tunc p^roc^rat in d^r q^u o^r d^r p^ro^r p^r
 m^r p^ro^r a^ro mo p^roc^rat v^o q^u actio infini r^rat d^r r^rat e^r no e^r p^ro^r
 illis ap^ron si in notoria q^u e^r p^roc^rat p^ro^r in q^u it^r h^o infini
 no e^r p^roc^rat ut p^ro^r e^r p^roc^rat mo p^roc^rat & p^roc^rat & d^r h^o
 infini m^r p^ro^r h^o infini in d^r d^r e^r q^u p^roc^rat & d^r p^roc^rat
 infini no p^roc^rat & p^roc^rat & d^r h^o infini m^r p^ro^r q^u q^u p^roc^rat
 & infini in d^r d^r in a^ro d^r d^r infini & infini si in p^roc^rat p^r
 q^u m^r ult^rim^r relinq^r q^u no p^ro^r d^r d^r q^u o^r h^o e^r d^r p^roc^rat in
 p^roc^rat illa mo p^roc^rat d^r actio infini & h^o e^r incompleto
 q^u m^r p^roc^rat v^o h^o r^rat ad act^r mo q^u d^r actio & p^roc^rat
 sunt actio q^u p^roc^rat calo d^r r^rat m^r p^roc^rat completo si d^r
 actio incompleto no e^r q^uia actio incompleto no p^roc^rat ap^ron
 it^r v^o v^o r^rat sunt p^roc^rat q^u v^o v^o e^r p^roc^rat p^roc^rat v^o v^o p^roc^rat
 h^o p^roc^rat no e^r p^roc^rat q^u d^r p^roc^rat v^o v^o q^u p^roc^rat p^roc^rat
 p^roc^rat q^u d^r p^roc^rat id alio sunt p^roc^rat p^roc^rat actio no p^roc^rat
 r^rat d^r q^u p^roc^rat p^roc^rat q^u p^roc^rat p^roc^rat & v^o v^o q^u
 no e^r p^roc^rat a^ro r^rat q^u p^roc^rat p^roc^rat q^u p^roc^rat relinq^r
 p^roc^rat d^r r^rat v^o v^o & h^o v^o d^r q^u p^roc^rat no p^roc^rat q^u
 male fit m^r p^roc^rat si q^u p^roc^rat & q^u r^rat r^rat no e^r p^roc^rat q^u
 r^rat v^o q^u r^rat ano d^r d^r ad d^r d^r q^u q^u q^u no e^r
 d^r v^o d^r q^u p^roc^rat r^rat v^o v^o q^u v^o r^rat r^rat
 alio d^r d^r q^u p^roc^rat r^rat d^r d^r r^rat m^r p^roc^rat
 l^rat r^rat m^r p^roc^rat & p^roc^rat r^rat d^r d^r r^rat r^rat
 Item om^r q^u q^u p^roc^rat p^roc^rat h^o in m^r p^roc^rat q^u no e^r
 p^roc^rat & p^roc^rat r^rat q^u p^roc^rat r^rat q^u p^roc^rat & p^roc^rat
 p^roc^rat p^roc^rat p^roc^rat d^r d^r p^roc^rat p^roc^rat p^roc^rat

[illegible]

[illegible][illegible]

equalis quae nec potest pmi. nec extendi et pmi. Insuper
 pmi. quod ita est in equalis magnus et pmi. Insuper
 dicitur. si res dicitur et pmi. dicitur rone formales et pmi.
 ad hoc est dno rone pmi. et ultra omni rone ad dno
 tunc quod ut extendit se ad pmi. omni pmi. med. est qd pmi.
 quale omni magnus et pmi. dicitur rone qd omni sunt pmi.
 mo ultra dicitur est. no ens. et qd pmi. ut affirm. et m.
 d. qd omni ut pmi. pmi. et no negans. Ita dicitur. ut
 pmi. et negans. Omnia pmi. dicitur pmi. qd pmi. ut
 rone omni negans. ut no dicitur pmi. aliquod pmi. dicitur
 ut no dno. ut dno pmi. pmi. dicitur qd huc omni dicitur quod
 se huc equalis magnus et pmi. dicitur pmi. pmi. pmi. pmi. ut
 med. et pmi. magnus et pmi. pmi. magnus pmi. pmi.
 in hoc dicitur et pmi. dicitur dicitur quod pmi. ita
 que est pmi. ita dicitur ad omni que est pmi. vni. et ultra
 dicitur qd omnia rone equalis est rone vni. quia equalis est
 pmi. et pmi. magnus aut et pmi. dicitur dicitur
 pmi. et pmi. est dicitur pmi. qd pmi. pmi. et huc
 pmi. qd magnus et pmi. dicitur rone pmi. pmi. pmi.
 pmi. ab huc et equal pmi. dicitur qd rone equalis est rone
 vni. si rone magnus et pmi. est rone pmi. et go pmi.
 do ab huc dicitur est pmi. equalis magnus pmi. rone
 vni. pmi. aut magnus et pmi. magnus pmi. rone
 pmi. et pmi. pmi. equalis pmi. magnus et pmi. pmi.
 magnus huc qd dicitur ut pmi. pmi. pmi.
 dicitur multum pmi. vni. pmi. dicitur qd
 calo pmi. rone pmi. dicitur rone pmi. pmi. pmi.
 rone est omnia vni. pmi. et pmi. no rone dicitur. et qd
 pmi. go go. Ita dicitur dno quod vni. pmi. pmi.
 huc dicitur aliter qd qd est vni. pmi. no est pmi. pmi. pmi.
 dicitur pmi. pmi. pmi. dicitur. si qd est pmi. pmi.
 rone pmi. et rone qd rone pmi. pmi. dicitur rone
 pmi. pmi. pmi. pmi. pmi. pmi. pmi. pmi. pmi. pmi.
 vni. pmi.

[The page contains dense handwritten text in a historical script, likely Latin or Italian from the 16th century. The ink is dark and the handwriting is cursive. There are some marginalia on the right side. The text appears to be a philosophical or scientific treatise.]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible][illegible]

[illegible][illegible]

que si cognoscunt mo- quod cognoscat pater suus qd
aliter ut nunc ad qd dicitur no cognoscat mater sua
fuit uero ut visio ut apparet. Sedat go no possit
malis uero qua de pater. Et sua di. d qd non fuit
aut ut qd dicitur qd qd sed vi qd fuit qd
aut qd qd pater seu mater cognoscat pater qd
Bita p. qd uidetur. Item alid qd pater cum qd
cognoscat adeo ne qda et qd que infertur qd
qd n pater no cognoscat pater. ne atteste pp. 2 de
dia v et q infertur qd e n pater no cognoscat pater
qd qd qd dicitur p pater n se ostendit mo dicit
nisi t maki no pater nisi qd si cognoscat mater
q pater s. oti nse. It lott magis no opponitur
diminutione oppositi effectus da quod est sub contradi-
ctio cognoscat et qd do effectus nisi malis n dicit
It dicit nisi nisi pater et qd hi da. Cognoscat
inferta respondet quod aliquid cognoscat qd
autem n pater. Si illud qd cognoscat pater no matris
qd cognoscat pater pater pater qd videtur dicitur
no videtur ad qd qd. Et dicitur qd qd dicitur
pater etia si n pater autem quod cognoscat ad
asc. pater quod asc po videtur nisi ad asc pater. qui
pater nisi se et se infertur nisi ad asc dicitur
pater infertur qd dicitur qd quod dicitur no infertur
se tanquam pater repulsi esse qd pater ipse infertur
ad asc qd dicitur dicitur dicitur pater et qd qd
dicitur no infertur pater pater reputatur asc dicitur
dicitur pater inferta qd n pater ad pater da at
se qd da da dicitur dependit si infertur n pater dicitur
impugnare i rquit quod ipse ad pater dicitur
dicitur pater qd pater ipse infertur no obiectum
infertur dicitur no infertur ubi pater da pater go
no videtur si si infertur pater sunt quod videtur. It
n go no qd coposo ut modo id si pater qd
dicitur dicitur rone ipse infertur et qd dicitur dicitur
dicitur infertur n pater. et ad asc sunt inferta et
infertur dicitur pater. Inquatu qd dicitur dicitur
q ad ad pater pater qd a pater n addit sup n pater
pater et infertur ad inquatu qd dicitur actualitate
no quod qd agnoscat qd pater. It dicitur infertur
sed quatu ad unitate et no pater ad pater dicitur
et go dicitur ipse infertur hanc no quatu qd dicitur
dicitur ad mala qd ad unitate qd ad asc
dicitur et go dicitur ipse infertur hanc no quatu ad dicitur
formam seu ipse dicitur pater totius dicitur.

V. Dicitur sit finis intelligere et ea qd pater pater
n da se omnia pater. Et sic dicitur no qd dicitur
dicitur. V qd dicitur dicitur. It pater qd qd qd
dicitur pater dicitur qd dicitur dicitur qd dicitur
dicitur dicitur ad unitate n dicitur dicitur dicitur
dicitur dicitur et vocantur ea pater pater si no pater.

Caldrey

—fic

tot
put



